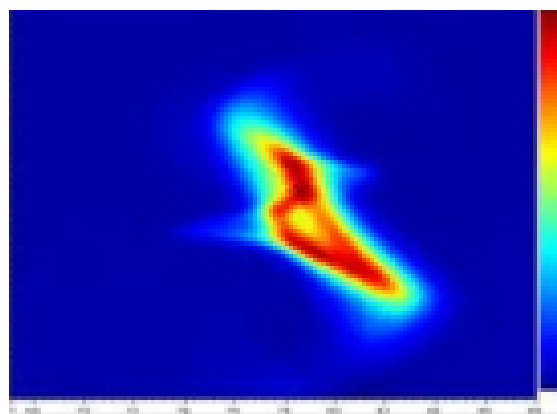


Réunion annuelle 2022 du Réseau Instrumentation Faisceau



INSTRU FAISCEAUX

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Réception

jeudi 7 avril 2022 13:30 (30 minutes)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Visites IJCLab

vendredi 8 avril 2022 09:00 (1 heure)

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

Mot d'accueil - IJCLab

jeudi 7 avril 2022 14:00 (15 minutes)

Orateur: KAABI, Walid (IJCLab)

Classification de Session: session: Présentations institutionnelles

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Mot du DAS

jeudi 7 avril 2022 14:15 (15 minutes)

Orateur: LUCOTTE, Arnaud

Classification de Session: session: Présentations institutionnelles

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

PERLE

jeudi 7 avril 2022 14:45 (30 minutes)

Orateur: KAABI, Walid (IJCLab)

Classification de Session: session Présentations techniques - accélérateurs

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

NEWGAIN

jeudi 7 avril 2022 15:15 (20 minutes)

Orateur: PEAUCELLE, Christophe (LPSC)

Classification de Session: session Présentations techniques - accélérateurs

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

RIF

jeudi 7 avril 2022 14:30 (15 minutes)

Orateur: POIRIER, Freddy (Arronax/CNRS)

Classification de Session: session: Présentations institutionnelles

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

Discussion (guichet de financement, reseaux, GDR)

jeudi 7 avril 2022 15:35 (20 minutes)

Classification de Session: session: Présentations institutionnelles

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

ThomX

jeudi 7 avril 2022 17:00 (15 minutes)

Orateur: MOUTARDIER, Alexandre (Université Paris-Saclay, CNRS/IN2P3, IJCLab, Orsay, France)

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

Diammoni

jeudi 7 avril 2022 17:15 (15 minutes)

Orateur: MOLLE, Robin (LPSC)

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics

ID de Contribution: **12**

Type: **Non spécifié**

Arronax

jeudi 7 avril 2022 17:30 (15 minutes)

Orateur: DURAND, Teddy (Subatech)

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

Introduction au système de C/C EPICS et exemple d'application aux diagnostics faisceaux SPIRAL2/DESIR

jeudi 7 avril 2022 17:45 (20 minutes)

Orateur: DAUDIN, Laurent (LP2I Bordeaux)

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

Mesure de rayonnement Smith Purcell sur Clio

jeudi 7 avril 2022 18:05 (20 minutes)

Orateur: DELERUE, Nicolas (IJCLab, CNRS et Université Paris-Saclay)

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

Mesure d'émission 4D

vendredi 8 avril 2022 11:00 (20 minutes)

Orateur: OSSWALD, Francis

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics

ID de Contribution: 16

Type: **Non spécifié**

Instrumentation accélérateur laser/plasma

vendredi 8 avril 2022 10:00 (20 minutes)

Orateur: CROS, Brigitte (LPGP-CNRS-Université Paris Sud)

Classification de Session: Besoins

ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

Vibration et faisceau (De superKeKB a FCC)

Orateur: BRUNETTI, Laurent

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics

ID de Contribution: **18**

Type: **Non spécifié**

Diagnostics experimentateurs Arronax

vendredi 8 avril 2022 11:20 (20 minutes)

Orateur: KOUMEIR, charbel (GIP ARRONAX/SUBATECH)

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics

ID de Contribution: 19

Type: **Non spécifié**

Mesures et surveillances de l'intensité faisceau de SPIRAL2

vendredi 8 avril 2022 11:40 (20 minutes)

Orateur: LELOIR, Sebastien (GANIL)

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics

ID de Contribution: **20**

Type: **Non spécifié**

Emir&A

vendredi 8 avril 2022 10:20 (20 minutes)

Classification de Session: Besoins

ID de Contribution: 21

Type: **Non spécifié**

Vibration et faisceau (De superKeKB a FCC)

jeudi 7 avril 2022 16:40 (20 minutes)

Orateur: BRUNETTI, Laurent (LAPP)

Classification de Session: session Présentations techniques - accélérateurs

ID de Contribution: 22

Type: **Non spécifié**

Mesure de rayonnement Smith Purcell

vendredi 8 avril 2022 12:00 (20 minutes)

Orateur: DELERUE, Nicolas (IJCLab, CNRS et Université Paris-Saclay)

Classification de Session: session: Présentations techniques - diagnostics